



OS-05i

¥780,000

税込¥842,400

■外形寸法:W150×D565×H800 ■消費電力:単相 100V 90W ■処理能力:5kg/h



¥1,180,000 **OS-12h**

税込¥1,274,400

■外形寸法:W400×D600×H750 ■消費電力:単相 100V 200W ■処理能力:20kg/h



自然発火防止

エコリオから排出された 揚げカスは、消防法において <非危険物>に相当する。

> 社団法人日本海事検定協 理横 第5258 平成18年6月14日





コストメリット(油)

揚げ物からでた揚げカスを エコリオで搾油し、 その油をフライヤーに 再投入することができます。



コストメリット(廃棄物)

エコリオで圧搾すると搾り カスは産業廃棄物から普通 ゴミとなります。 このため廃棄費用が圧縮

されます。



GT汚損低減 労働環境改善

エコリオを導入することで防火 としての加水も不要になりGT (グリストラップ)への油の混入も 軽減されます。 また、油飛散による転倒等 減少防止すると共に加水による 重量増を75%縮減する ニュー・ こことで 正般の際の 労働者の 負担を 大幅に削減することが できます。

ノョートニング溶解ヒーター

フライヤー関連機器





差し込みセットするだけで、固形 油を安全スピーディーに溶解。 発火の心配不要で、ファースト フード店に最適です。

●標準装備したサーモスタットで安定し た温調。高温による発火の危険性を回避 するとともに、油の劣化を低減します。

●発熱部を面で構成することにより、清 掃性も向上。

厨房器具洗浄剤

タニコーフライヤークリーナー



フライヤーの油汚れを、こすら ずに煮立てて簡単に除去します。 手の届かないところにこびり付 いた油汚れも簡単に浮き上がり、 効率よく作業できます。

フライヤークリーナー 500-20 ¥32,000

税込¥34.560

■荷姿:500g×20 ■対金属安全性:アルミニウム・スズ・銅は不可 ※アルカリ性、無リン

■外形寸法:W80×D110×H520 ■消費電力:単相100V 0.7kW

設置の際は取扱説明書を熟読の上法規制に沿った離隔距離を確保してください。

¥99,000

税込¥106.920

油ろ過器



TSH-04



B-OF-15

B-OF-15 ¥197,000 税込¥212.760

■外形寸法:W350×D690×H275(油量15ℓ) ■消費電力:単相 100V 140W ■吐出量:6.8 ℓ /min/8.2 ℓ /min(50/60Hz)

B-OF-18 ¥197,000 税込¥212,760

■外形寸法:W350×D520×H275(油量18ℓ) ■消費電力:単相 100V 140W ■吐出量:6.8 ℓ /min/8.2 ℓ /min (50/60Hz)



B-OF-23

B-0F-23 ¥198,000 税込¥213.840

■外形寸法:W450×D520×H275(油量23ℓ) ■消費電力:単相100V140W ■吐出量: 6.8 ℓ /min/8.2 ℓ /min (50/60Hz)

¥210,000 B-OF-30 税込¥226.800

■外形寸法:W570×D520×H275(油量30ℓ) ■消費電力:単相 100V 140W 世出量:6.8 ℓ /min/8.2 ℓ /min (50/60Hz)



VR-2

¥850,000 税込¥918,000

■外形寸法:W1,210×D660×H1,080 ■適応ろ過油量:100 ℓ







